

Módulo de reemplazo para DSD, 60 kA



CERTIFICACIONES

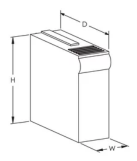


ESPECIFICACIONES

Número de catálogo	DSD1601SR150M
Número de artículo	702455
Tensión nominal del sistema (Un)	110 - 120 V
Tensión máxima de funcionamiento continuo (Uc)	150 VAC 200 VDC
Corriente de descarga nominal (In), por modo	25kA 8/20 μs
Corriente de descarga máxima (Imax), por modo	60kA 8/20 μs
Nivel de protección de tensión (Up)	1000 V @ 25 kA
Corriente de impulso (limp)	5kA 10/350 μs
Frecuencia	0 - 60 Hz
Capacidad de corriente de cortocircuito (SCCR)	25kA
Tecnología	MOV con desconexión térmica
Material del armario	UL® 94V-0 Termoplástico
Indicación de estado	Bandera mecánica

Número de catálogo	DSD1601SR150M
Temperatura	-40 to 80 °C
Anchura del módulo	1 M
Fondo (D)	48mm
Altura (H)	45 mm
Anchura (W)	18 mm
Peso por unidad	0.05 kg

DIAGRAMAS



ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

Norteamérica

+1.800.753.9221 Opción 1: Atención al

cliente

Opción 2: Soporte técnico

Europa

Países Bajos: +31 800-0200135 Francia:

+33 800 901 793

Europa

Alemania: 800 1890272 Otros países: +31 13 5835404

Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Este documento lo ha generado el sistema.